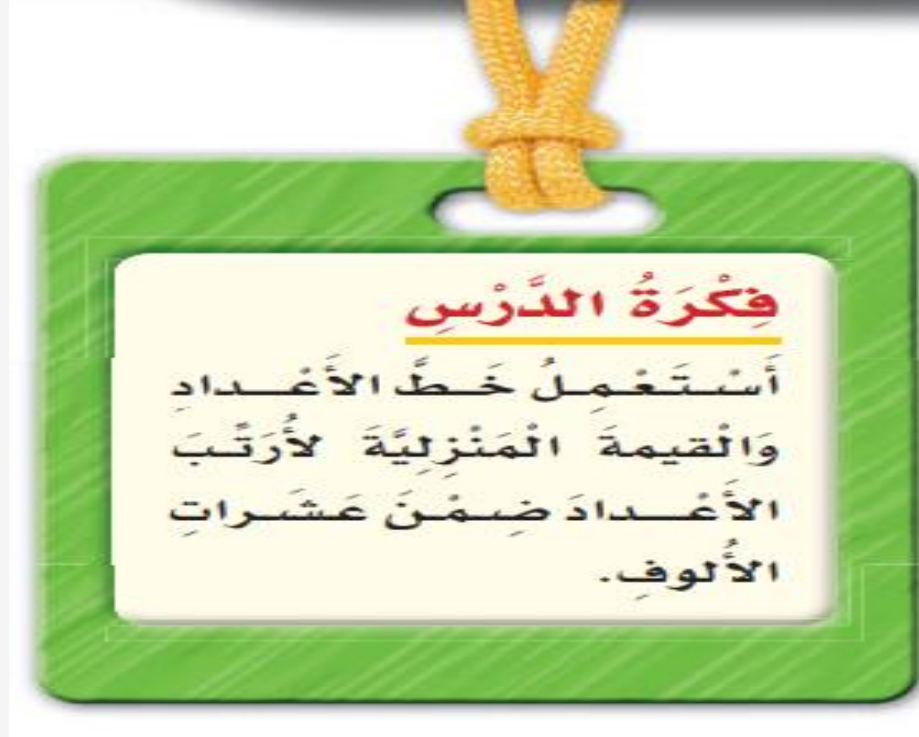


# اهلا بكم في فصل الرياضيات

أ.منار الراشد



# ترتيب الأعداد



رابطہ المدرس الرقمي



www.ien.edu.sa

# تَرْتِيبُ الْأَعْدَادِ

أَسْتَعِدُّ

يُبَيِّنُ الشَّكْلَ الْمُجَاوِزَ أَطْوَالَ  
ثَلَاثَةِ أَنْوَاعٍ مِنَ الْحَيَّاتَانِ، أَيُّهَا  
أَقْصَرُ؟ وَأَيُّهَا أَطْوَلُ؟



المصدر: Advanced Technology Academy

الْمُقَارَنَةُ بَيْنَ الْأَعْدَادِ تُسَاعِدُنِي عَلَى تَرْتِيبِهَا.







## الطريقة الثانية: أَسْتَغْمِلُ جَدُولَ الْمَنَازِلِ.

أَكْتُبُ الأَعْدَادَ فِي جَدُولِ الْمَنَازِلِ، ثُمَّ أَقَارِنُ بَدْءًا مِنَ الْيَسَارِ.

أَحَادٌ	عَشْرَاتٌ	مِائَاتٌ	أَلُوفٌ
٤	١	٩	
٣	٦	٤	١
٢	٧	٣	١

١ أَلُوفٌ > ١ أَلُوفٌ

٤ مِائَاتٍ < ٣ مِائَاتٍ

إِذَنْ: ١٤٦٣ > ١٣٧٢ > ٩١٤



أُرتَّبُ الأَعْدَادَ الآتِيَّةَ مِنْ الأَصْغَرِ إِلَى الأَكْبَرِ: مثال ١

٢٢٠، ٢٢٠٢، ٢٠٢ ٣

٤٤١، ١٢٤، ٢٢٤ ٢

٦٨، ٣٢، ٣٩ ١

أُرتَّبُ الأَعْدَادَ الآتِيَّةَ مِنْ الأَكْبَرِ إِلَى الأَصْغَرِ: مثال ٢

٣٢٩٩٩، ٣٩٠٩، ٣٩٠٠٩ ٦

١٥، ١٥٠، ١٥٠٠ ٥

١٧٨، ١٣٦، ٢٣١ ٤











## أَتَدْرَبُ، وَأَحْلُ الْمَسَائِلَ

أُرَتِّبُ الْأَعْدَادَ الْآتِيَةَ مِنَ الْأَصْغَرِ إِلَى الْأَكْبَرِ: مثال ١

١٢٣،٧٨،٣٩ ١٠

٤٠٤٠،٤٠٤٤،٤٤٠٤ ٩

٣٠٠٣،٣٠،٣٠٣ ٨

٢٩٠٠،٢٧٨٧،٢٦٧٣ ١٣

٣٧٨٩،٥٢١،٥٩٨ ١٢

١٢١٣٤،٩٩٨،١٢٣٤ ١١

أُرَتِّبُ الْأَعْدَادَ الْآتِيَةَ مِنَ الْأَكْبَرِ إِلَى الْأَصْغَرِ: مثال ٢

٢٠٠٠،١٣٤٢،٩٩٩ ١٦

٢٤٣٥،٨٧٥،٣٥٨٧ ١٥

٦٠٠٦،٦٠٠،٦٠ ١٤

١٧ اشْتَرَى أَبُو أَحْمَدَ ثَلَاثَةَ وَغَسَّالَةً وَفُرْنًا، فَأَيُّهَا أَغْلَى ثَمَنًا؟





